

Monday, February 4, 2008

Das Kreuz mit der Zeit

Als in CE(S)T lebender ist man lustige Probleme mit falschen Zeitzonen- oder Sommerzeitberechnungen ja gewohnt, so bin ich erst neulich über einen netten Effekt in unserem System fürs Accountprovisioning gestolpert: Neuangelegte Domain Accounts werden zur Winterszeit mit einem um 3600 Sekunden größeren sambaPwdCanChange als das sambaPwdMustChange angelegt. Die ungeduldige Userin findet sich dann erstmal in einer "Du musst jetzt, darfst aber nicht" -Schleife wieder

Schaltjahr-Probleme sind dagegen eher selten, aber um so schärfer wenn sie denn auffallen. So wie dieses hier. Hatte leider noch keine Gelegenheit es selbst zu testen, aber ein kleineres (warm-) TTF wäre mal ein deutlicher Gewinn für das neue Spielzeug.

Posted by Oliver Paulzen in moblog at 21:14

Ein bisschen scheint es jetzt besser zu sein. Noch nicht wirklich gut, aber auch nicht ganz schlecht...

```
~ $ grep fix /var/log/gps-clockd.log
[Wed Feb 6 14:04:39 2008] GPS activated. Time to first fix 04m39s
[Wed Feb 6 15:31:36 2008] GPS activated. Time to first fix 03m25s
[Wed Feb 6 16:55:18 2008] GPS activated. Time to first fix 01m58s
[Thu Feb 7 14:39:36 2008] GPS activated. Time to first fix 03m54s
[Fri Feb 8 22:54:31 2008] GPS activated. Time to first fix 04m11s
[Sat Feb 9 10:55:06 2008] GPS activated. Time to first fix 01m43s
[Sat Feb 9 11:51:58 2008] GPS activated. Time to first fix 02m05s
```

(Jeweils bei eher mäßiger Sicht nach oben und in Bewegung)
Anonymous on Feb 9 2008, 12:11